Issue	Classi	ification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	***
10/616,576	MOBLEY, MITCH T.	
Examiner	Art Unit	
Victor K. Hwang	3764	

					IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CL					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	482	2		40	482	96	904	908								
11	ITER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION												
Α	6	3	В	21/068												
Α	6	3	В	1/00												
	· · -			1												
				1												
				1	15		·									
Victor K. Hwang (Assistant Examiner) (Date)					20 lab		Stephe Primary	n K. Cronin Examine	Total Claims Allowed: 23							
B. NUV 2/3/06					3 De	Sen (Pri	mary Examiner	2/2/	O. Print C	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						ζ, ,,		, (2)	1	1						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31			61		}	91		·	121			151			181
2	2	1		32			62]		92			122			152			182
3	3			33			63	1		93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95	15		125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
1	7			37			67			97			127			157			187
6	8			38			68			98			128			158			188
7	9			39			69	1		99			129			159			189
8	10]		40			70			100			130			160			190
12	11	1		41			71			101			131			161			191
13	12	1		42			72]		102			132			162			192
14	13	1		43			73]		103			133			163			193
15	14	1		44			74	1		104			134		,	164			194
	15	1		45			75]		105			135			165			195
18	16	1		46		·	76	1		106			136		·	166			196
	17	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	47		-	77	1		107			137			167			197
19	18	1		48		×	78	•		108			138			168			198
20	19	1	· · ·	49			79]		109			139			169			199
21	20	1		50			80]		110			140			170			200
9	21	1		51			81			111			141			171			201
10	22	1		52			82			112			142			172			202
11	23	1		53			83]		113			143			173			203
16	24	1	_	54			84			114			144			174			204
17	25	1		55			85			115			145			175			205
22	26]		56			86			116			146			176			206
23	27			57	1		87]		117			147			177			207
+	28		_	58	:		88]	_	118			148			178			208
	29]		59			89			119			149			179	9 6		209
	30			60			90			120			150			180			210